

MUSE

design Corrado Dotti

TABLE LAMP **554.35**



Struttura realizzata da fusto centrale, bracci, e base circolare in metallo, verniciati a polveri epossidiche. Le cupole (esterna ed interna) creano l'effetto del doppio colore e incorniciano il lume. Vetri sferici in borosilicato a doppia parete Ø16.

Structure made from central frame, brackets and circular metal base, coated with epoxy powders. The domes (exterior and interior) create the effect of double color and frame the lumen. Double walled borosilicate glass spheres Ø16.

DESCRIPTION and LIGHT SOURCE

554.35 table

4 x max 18W - G9 220-240V

Ø 32 H. 55 cm

glass Ø 16 cm

cable: black fabric, length 150 cm

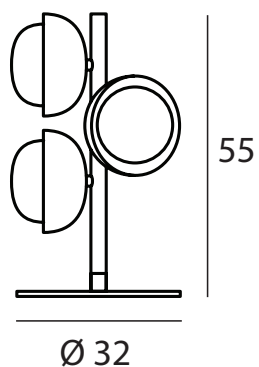
net weight: 8 kg

CE Ⓢ IP40

● **C74** Nero sabbia + ● **C41** Ottone spazzolato
Sand black + *Brushed brass*

● **C74** Nero sabbia + ● **C99** Rame galvanico
Sand black + *Galvanic copper*

DIMENSIONS



SURFACE FINISHES

Verniciatura a polveri poliestere elettrostatica ad alta estetica con spessore di 80 μ cottura in forno a temperatura di 180° per 20 minuti, prova di aderenza: nessun distacco ISO 2409, nebbia salina 300 h 1 mm di penetrazione sulla croce.

Painting with poor high-aesthetic electrostatic polyester with a thickness of 80 μ cooking in the oven at a temperature of 180 for 20 minutes, proof of adherence: no detachment ISO 2409, salt spray 300 h 1 mm penetration on the cross.

CONFORMITY

La ditta Gibas S.r.l. dichiara sotto la propria responsabilità, che il prodotto al quale questa dichiarazione si riferisce, è conforme alle seguenti norme / altri documenti normativi / specifiche: EN 60598-2-4:1997 in unione con EN 60598-1:2015-01 e quindi rispondente ai requisiti essenziali delle direttive 2014/35/UE - 2011/65/UE - 2010/30/UE - 2009/125/CE